

29PT785C

Incredible Picture & Incredible Sound

MATCHLINE



29"

- ▶ Tubo Superflat com tela anti-reflexo
- ▶ PIP: móvel (2 tuners)
- ▶ Closed Caption
- ▶ Symphobass Plus System - 24W RMS
- ▶ Recepção: 181 canais (VHF/UHF - TV a cabo)
- ▶ Conexões áudio (estéreo) e vídeo, S-VHS

Fazendo sempre melhor.



PHILIPS

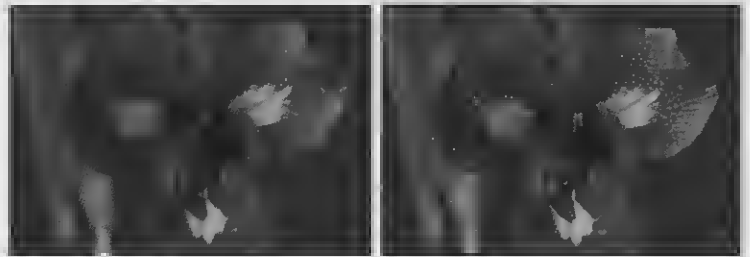
O ÓTIMO FICOU MELHOR

IMAGENS INCRIVELMENTE REAIS

TUBO DE IMAGEM SUPERFLAT COM TELA ANTI-REFLEXO

ELIMINA DISTORÇÕES E REFLEXOS

O revolucionário tubo de imagem super plano com acabamento anti-reflexo é o resultado de uma nova tecnologia que elimina as curvas nos cantos da tela, proporcionando um campo de visão mais amplo e reduzindo consideravelmente as reflexões de luz. A tela uniformemente plana permite a real reprodução da imagem original sem distorções.



CONTROLE DE NITIDEZ

MELHOR VISUALIDADE

Os menores detalhes da imagem poderão ser vistos claramente. Até mesmo os números e as letras terão seus contornos muito mais claros e definidos. Pode ser ajustado de acordo com a preferência pessoal: mínimo, suave, normal e máximo.



CTI - COLOR TRANSIENT IMPROVEMENT

MAIOR DEFINIÇÃO NAS CORES

Para obter a melhor imagem possível, o novo televisor MATCHLINE Philips Incredible Picture enriquece todos os detalhes da imagem, graças a um circuito projetado especialmente para a melhoria na transição das cores, o que permite uma definição muito maior e melhor.

SCAVEM - SCAN VELOCITY MODULATION

NITIDEZ NOS DETALHES COMPLEXOS

Este circuito controla a velocidade de varredura (scan). Ele fica mais tempo nas partes complexas da imagem, revelando detalhes e aumentando a nitidez.



O MELHOR SOM

SYMPHOBASS PLUS SYSTEM

SINTA A PUREZA E A POTÊNCIA DO SOM

A Philips é notoriamente conhecida por fazer televisores com a melhor qualidade de áudio. Este engenhoso sistema possui 3 amplificadores de áudio e 5 alto-falantes e gera uma potência de 24W RMS e reproduz toda a sensação acústica de um cinema ou de uma sala de concerto.

INCREDIBLE SOUND

DESFRITE O MELHOR DO SOM ESTÉREO / SAP

Esta função realça o efeito acústico do som estéreo, envolvendo toda a área ao redor do TV, com um som de apurada qualidade e de presença incomparável, isto tudo sem a necessidade de caixas acústicas adicionais.

FLEXIBILIDADE PARA UMA OPERAÇÃO PERSONALIZADA

15 OPÇÕES DE PREFERÊNCIA PESSOAL

O AJUSTE DEFINITIVO

Neste televisor você tem a opção de fazer ajustes de imagem e som separadamente para cada canal. A imagem de determinado canal poderá ser "ajustada" sem influenciar os demais. O ajuste individual poderá ser feito em até 15 diferentes canais.

SMART PICTURE CONTROL/SMART SOUND CONTROL

SELECIONE A IMAGEM E SOM MAIS ADEQUADOS

O novo MATCHLINE permite ao usuário a opção de ajustes para seleção de imagens: **Jogos** (para videogames); **Natural** (para cores originais); **Suave** (para cores quentes, que proporcionam a impressão de cinema quando as luzes são apagadas) e **Intenso** (para cores vibrantes). Uma quinta opção, a **Pessoal** armazena sua escolha e ainda o brilho, a cor, o contraste e a nitidez. Para a seleção do som, você pode utilizar um dos 4 modos: **Voz** (ênfasis as frequências da fala, de modo que a voz fique mais clara); **Música** (ênfasis as frequências dos graves, tornando as músicas mais dinâmicas); **Auditório** (ênfasis as frequências altas e baixas, propiciando sensação aos movimentos) e **Pessoal**.

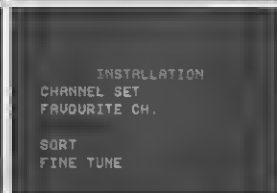
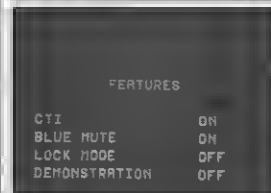
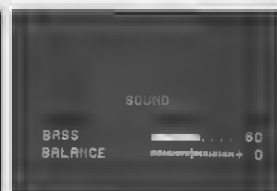
A Philips melhorou ainda mais o seu melhor TV: novo 29" Matchline. Equipado com o "Omnichip" - um chip inteligente projetado para propiciar a melhor imagem em qualquer cena, este TV oferece maior profundidade, melhor nitidez com muito mais detalhes. É a Philips se superando novamente.

FACILIDADE DE OPERAÇÃO

SISTEMA MENU DE CONTROLE UM CONTROLE SIMPLES E ERGONÔMICO

O controle por cursor permite que se opere o aparelho sem tirar os olhos da tela. Todas as informações necessárias aos ajustes e controle de funções são apresentadas na tela de uma maneira objetiva e de fácil entendimento.

Com um menor número de níveis, o controle por cursor oferece um modo mais rápido e direto de operar o TV.



CONTROLE REMOTO COM COMANDOS PARA VIDEOCASSETE OPERE SEU VCR PHILIPS

Com o controle remoto inteligente Philips, fica mais fácil comandar as principais funções de seu videocassete Philips, pois ele possui teclas especialmente designadas para este fim.

As telas de Menu (inglês) aqui apresentadas tem efeito ilustrativo, não correspondendo literalmente ao modelo 29PT785C.

CONEXÕES

PAINEL PRINCIPAL (LATERAL) DE CONEXÕES FACILIDADE E CONVENIÊNCIA

Normalmente os painéis de conexões dos televisores estão localizados na parte traseira do aparelho, o que faz com que o acesso seja difícil e inconveniente. O novo MATCHLINE tem este painel colocado na lateral, facilitando o acesso. Neste painel se encontram as entradas e saídas de áudio e vídeo e entrada S-VHS.



CONEXÃO TOP PRATICIDADE

Localizada na parte superior do televisor, se encontra uma entrada de áudio e vídeo (estéreo), acompanhada de conector S-VHS. Este recurso facilita a conexão com câmeras de vídeo e outros acessórios. Aí também está localizada a entrada para fone de ouvido (headphone).

FUNÇÕES ESPECIAIS

PIP - PICTURE IN PICTURE - MÓVEL ASSISTA A DOIS CANAIS SIMULTANEAMENTE

O PIP é uma "janela" na tela do televisor com uma segunda imagem. Desta maneira, você terá duas imagens simultaneamente. Este televisor possui 2 sintonizadores, assim, não é necessário que ele esteja conectado a um videocassete ou outra fonte de vídeo externa para a apresentação da segunda imagem. A imagem da tela do PIP pode ser congelada ou trocada pela imagem da tela principal. **A grande novidade é o PIP móvel.** Através dos cursores, você pode "passear" com o PIP pela tela principal e colocá-lo no lugar que você quiser.



CLOSED CAPTION LEGENDAS

O CC permite que você leia na tela o conteúdo dos diálogos dos programas. Foi projetado especialmente para ajudar os deficientes auditivos. Esta função usa "caixas de texto" e poderá ser utilizada apenas quando a emissora transmitir as legendas, ou quando o televisor estiver reproduzindo a imagem de uma fonte que possua legendas (exemplo: disco de vídeo laser ou fitas de videocassete que possuam legendas CC).

Dados técnicos (sujeitos a alterações)

Função especial	PIP - Picture in picture, com dois sintonizadores
Sistema	PAL-M, PAL-N e NTSC (automático)
Alimentação	110 / 220V CA com comutação automática. Frequência: 50 / 60 Hz
Consumo aproximado (Máx.)	Nominal: 115W, máx. 180W (menos de 24W em stand-by)
Tubo de imagem	Superflat (super plano), tela anti-reflexo (aprox. 68cm na diagonal visual, NBR-5258)
Recepção de canais	VHF / UHF: canal 2 ao 69, TV a cabo: canal 1 ao 125
Seletor de canais	Digital, Sintetizado, PLL
Controle no televisor	Parte superior: Power (lig / desl, stand-by), Video (seleção das conexões externas), Volume [-] e [+], Instalar: Canal [-] e [+]. Parte frontal: (lig / desl, Power)
Funções nos controles remotos	Liga / Stand-by, Vídeo, Canal [-] e [+], Teclas numéricas (0 a 9), V/CH, Mute (Mudo), Incredible Picture, STEREO/SAP (I-II), Incredible Sound, Volume [-] e [+], Smart Picture, Smart Sound, Menu Imagem (Picture), Menu Som (Sound), Menu Funções especiais (Feature), Sair (OK), quatro teclas direcionais, Sleep, Controles do PIP (On/Off, Fonte, Posição, Congelamento, Troca, Canal [-] e [+]), CC (Closed caption), PP (Preferência pessoal), VCR (Reproduzir, avançar, retroceder, parar).
Indicações na tela	De todos os comandos e controles, utilizando-se de menus coloridos
Indicador de stand-by	Luz vermelha no painel frontal do televisor
Saída de áudio	24 Watts RMS, Subwoofer e quatro alto-falantes, Som Stereo / SAP BTSC, Auto-loudness
Conexões	Três entradas de áudio (estéreo) e vídeo, entradas para vídeo S-VHS, saída para fone de ouvido de 32 a 4000 Ohms, saída de áudio (estéreo) e vídeo, entrada para antena VHF / UHF / cabo de 75 Ohms
Gabinete	Plástico
Dimensões aprox. (em cm)	Altura: 57 / Largura: 75 / Profundidade: 49
Peso aproximado	44 kg
Acessórios	Controle remoto, duas pilhas AAA, adaptador 75/300 Ohms, misturador VHF / UHF
Acessório opcional	Rack 06AVIU6 - altura: 51 cm, largura: 80cm, profundidade: 54cm (valores aproximados)

GARANTIA INTERNACIONAL PHILIPS

Imagem

- Tubo Superflat (super plano) com tela anti-reflexo (aprox. 68cm na diagonal visual, NBR-5258)
- PIP: imagem dentro da imagem, móvel
- 800 linhas de resolução horizontal
- Inteligência artificial para controle e ajuste da imagem
- CTI: transiente de cor melhorado: realça a definição de cores
- RR: reduz interferências ou ruído resultando numa imagem muito mais clara
- Smart Control: seleção de imagem entre Natural, Intenso, Suave e Pessoal
- Controle de nitidez
- 2D Comb-Filter: filtro para sinais NTSC (elimina efeitos de transbordamento de cores)

Som

- Smart Control: seleção de som entre voz, música, auditório e pessoal
- Sistema de som SYMPHOBASS PLUS SYSTEM, com Incredible Sound
- 24 Watts de potência de áudio, 4 alto-falantes e um subwoofer
- STEREO e SAP BTSC
- Auto-loudness

Conexões

- 3 entradas de áudio (estéreo) e vídeo
- Entradas para vídeo S-VHS
- Saída para fone de ouvido 32 a 4000 Ohms
- Saída de áudio (estéreo) e vídeo
- Entrada para antena VHF/UHF - cabo de 75 Ohms

Recepção

- Reprodução Trinorma: PAL-M, PAL-N e NTSC

Consulte nosso site na Internet: <http://www.philips.com.br>

CONTROLE REMOTO

Tecla AV
Seleção das conexões externas.

Tecla Incredible Picture
Proporciona uma imagem muito mais real, com mais contraste e dimensão.

Tecla OSD
Permite a visualização do número do canal selecionado.

Seleção Stereo/SAP/mono

Tecla Mute
Utilizada para desativar o som do seu TV. Ao ser pressionada novamente o som será reativado.

Teclas do menu
Teclas para Menu de Imagem, Som e Funções Especiais

Tecla Incredible Sound
Realça o efeito acústico do som estéreo.

Tecla OK e cursores
Os cursores permitem o movimento através do menu. A tecla OK confirma o ajuste efetuado.

Tecla Power (liga/desliga)
Utilizada para ligar/desligar o TV no modo stand-by.

Tecla de canal
Utilizada para efetuar a mudança de canais (ascendente e descendente).

Teclado numérico
Seleciona um determinado canal. São utilizados pelo menos dois dígitos para seleção de canal. Exemplo: para canal 2, digite o "0" e depois o "2".

Tecla de canais alternados
Altera a apresentação entre o canal atual e o último selecionado.

Teclas Controles Smart p/Som e Imagem
Padrões pré-definidos de som e imagem.

Teclas do videocassete (VCR) (parte interna)
São também utilizadas para ativar as funções relativas ao videocassete Philips.

Teclas PIP (parte interna)
Controla liga/desliga PIP, fonte do PIP, Swap (troca imagem PIP pela imagem da tela principal), congela imagem do PIP, posição da tela PIP e Scan.

Fazendo sempre melhor.